Index of Claims

Application/Control No.

10/602,776 Examiner

Dave A. Ghatt

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUZUKI ET AL.

Art Unit

2854

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected						
 1	Interference						

A	Appeal
0	Objected

		_					,								
Cla	aim				[Date	е					Cla	im		
Final	Original	4/4/05										Final	Original		
	1	V		\vdash				_	Т				51 52 53		_
	2	SC SK SC					П						52		
	3	マ											53		
	4	V											54		L
	5	V											55		L
	6	V	_			L		_					56		L
	7	V	<u> </u>	L		_		L		_			57		L
	8	V		<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>					58		L
<u> </u>	9	ンン	<u> </u>	┞		L							59	_	H
	10 11	V	-	⊢		\vdash	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>			60		H
	12	ンソレ	┝		_	-	-	\vdash	-	\vdash			61 62		H
	12	0	-	-		-	╁─	┝					63		H
	13 14	0	-	\vdash			H	\vdash					63 64		r
	15	-	\vdash	 				_		-			65		r
	1 /5	V			\vdash								66		r
<u> </u>	17	N					Г						67		
	18	マ			Г		Τ				ÌÌ		68		Γ
	19	1											68 69		
	20	V											70		L
	21												71 72 73		L
	22	=	L	_					_				72		L
	28		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>				73		L
	24	1	<u> </u>	-	_		⊢	_	<u> </u>				74 75		H
	25 26	0	-	-	┝		-		-				76		H
	27	V	-		┝	_	\vdash	┢					77		H
	28	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash			-					78		H
	29	\vdash	_	-			_						79	_	r
	30	H	┢							_			80		r
	31	Г											81		Γ
	32												82		
	33												83		
	34												84		
	35									_			85		L
<u> </u>	36			ļ				L_		<u> </u>			86		L
	37	L				_	_	_	_	<u> </u>			87	_	L
<u> </u>	38	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>			88	_	L
	39		┝	-	-	_	<u> </u>	-	_	_			89		L
<u> </u>	40	├		├	-	 	⊢		-	⊢			90 91	-	H
ļ	41	 -		├	┝	-	┢	-	-	⊢			92	-	┝
	43	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>			93	H	┝
-	44	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	۲-	 	\vdash			94	\vdash	Г
	45		Г	H	 		1	\vdash		T			95	Г	٦
	46		Г	Γ		<u> </u>							96		Г
	47												97		
	48												98		Ĺ
	49		_		<u> </u>	L.,	L_	L		<u> </u>			99	L.	L
L	50	L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L_		ŀ	<u> </u>			100		L

Cla	nim					Date				
—					آ					Т
Final	Original									
-	51			H				_	_	_
	51 52		\vdash	\vdash			_			_
	53	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	-		-
— —	53	_	-	H	_			\vdash	_	_
	54 55		<u> </u>	H	_	_	-	\vdash		_
<u> </u>	55			L	_	\vdash	_	_	_	
\vdash	56		$oxed{oxed}$	L	_	_	_	_	_	
L	57		_	_		_		_		
<u> </u>	58			<u> </u>		_			_	_
	59					$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	lacksquare		
L	60						_	<u> </u>	_	
	61			_						
	62									
	63									
	64									L
	65									
	66									
	67									
	68				_					
	69	_	_							
	70				$\overline{}$	_				
	71			\vdash	-	\vdash				_
\vdash	72			\vdash						
	73	_								
1	74	-	_	-	-	\vdash		Н		\vdash
	75				\vdash	_				_
	76		┢	 		\vdash	-	-	\vdash	_
	76 77	_	┢─	\vdash		-	_			
-	78		┢	├-		-	_		-	
	79	_	\vdash	\vdash	-	Η-	_			
\vdash	80		\vdash	-	-	-	-	\vdash	_	
\vdash	01	-	Н	\vdash	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	
\vdash	81 82	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
-	83	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┝
\vdash		-	-	\vdash	_	┝	 	\vdash	\vdash	<u> </u>
\vdash	84	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-	-	<u> </u>
	85	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	H	├	<u> </u>	-
	86	_	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	-		<u> </u>
ļ	87	_	 	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_
	88		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
<u> </u>	89	ш	_		_		<u> </u>	_	<u> </u>	
	90	Ь.	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	91	L	L	<u> </u>	L					
	92	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		_
<u></u>	93	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{f eta}$		L_		L_		
	94					$oxedsymbol{oxed}$	_	_	_	_
	95									
	96									Ľ
	97								L	
	98									
	99									
	100					Γ				_

Cla		-	•	[Date	=				
a	Original									
Final	igi									
-	ō				l					
	101	_	_	_	⊢	-	-		-	\dashv
	101		_	_	⊢	_	├─	-	\vdash	\vdash
	102 103			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash	Н
-	103		_		-		\vdash	-	\vdash	\vdash
	104	_	_	_	├	_	-	-		\vdash
	105		_	_		H			_	$\vdash\vdash$
	106		_		\vdash		ļ		_	-
	107				<u> </u>			\vdash	\vdash	\dashv
	108		<u> </u>	·	_	\vdash		_		-
	109		_	_	_	Ŀ	_	_	_	Щ
	110		_	_	_		L.	_	_	Н
	111 112		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
	112		L	L_	<u> </u>	Ш				Ш
	113		<u> </u>	L.	<u>L</u>	L.,	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$			Ш
	114				L_	L_	L_			Ш
	115				<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ľ.			Ш
	116							_	_	Ш
	116 117		_		_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	L_	Ш
	118 119 120			_	_		_		_	Ш
	119						<u> </u>	L	_	
	120						<u></u>	L	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш
	121					·	<u>_</u>	<u> </u>	_	Ш
	122		L		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	123				_		_	L_	<u> </u>	Ш
	122 123 124			<u> </u>	L				L	Ш
	125 126		L				_		<u> </u>	
	126		_	_		L		_	_	
	127 128 129			L.	Ŀ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	128					_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	129				ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	\square
	130 131		L					<u>_</u>	<u> </u>	Ш
	131			<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш
	132		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Ш
	133 134			<u>_</u>					_	
	134		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	135		_		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			<u> </u>	Ш
	136 137		_	_	L	<u>_</u>		L_	<u> </u>	Ш
	137			_	_			L		Ш
	138		<u> </u>			L_	_	_	_	Ш
	139		_	_	<u> </u>	<u> </u>			L	Ш
	140	L	<u> </u>	<u>L</u>					<u> </u>	Щ
	141	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	142	Ш	<u> </u>	∟	<u> </u>	<u> </u>		L-	<u> </u>	Ш
	143	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	144		<u>L</u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	147	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		L_	<u> </u>	Ш
	148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	149	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igsquare
	150	L		\Box				L_		